

T.C.  
SAĞLIK BAKANLIĞI  
Gaziantep İl Sağlık Müdürlüğü  
Dr. Ersin Arslan Eğitim ve Araştırma Hastanesi

30.06.2021

İhale Kodu :19812  
Sayı :53117430/  
Konu :Teklif Mektubu

**SAYIN**

Hastanemizin ihtiyaçlarından aşağıda cinsi ve miktarı yazılı olan malzemeler 4734 sayılı Kamu İhale Kanununun esas ve hükümlerine göre satın alınacaktır.Firmanız tarafından temini mümkün ise piyasa araştırmasına esas olmak üzere; Hastanemize **KDV Hariç** fiyat verilmesini rica ederim.

**AÇIKLAMALAR**

- 1.Teklif mektuplarına cevapların Hastanenin yada firmanın antetli kağıtlara yazılması,
- 2.İlgili firma tarafından kaşelenmesi, noter tasdikli vekalet verilmiş yetkili kişi tarafından imzalanması,
- 3.Teklifin yapıldığı tarihin belirtilmesi,
- 4.Teklif edilen fiyatlarda herhangi bir oynama ve düzeltme yapılmaması,
- 5.Yüklenici firma malzeme tesliminde garanti belgesi ve satış sonrası hizmet yeterlilik belgesini getirmek zorundadır.
- 6.Firma teklif mektubunda Marka ve UBB belirtmek zorundadır.
- 7.Teklif edilen ürünlerde Sağlık Bakanlığı Onaylı ve T.C. İlaç ve Tıbbi Cihaz Ulusal Bilgi Bankasında (TİTUBB) kayıtlı olmalıdır.Teklif veren isteklilerin teklif ettiği ürünün tedarikçi firma tanımlayıcı numarası veya teklif ettiği ürünün bayisi olduğuna dair bayi tanımlayıcı numarası olmalıdır.
- 8.Teklif edilen ürünlerin ticari markası, modeli TİTUBB barkod numarası ve Firma ve/veya Bayi Tanımlayıcı numarası teklif sıra numarasına göre liste halinde ihale dosyasında verilecektir.
- 9.Ekteki teknik şartnameye göre teklif verilecektir.

NOT : Tekliflerde Karalama ve Daksil Kesinlikle Olmayacaktır.

Teklifler imza firma kaşesi olması şartıyla **01.07.2021** tarih saat **10:00** kadar ersinihale@gmail.com adresine ya da (342) 221 0142 nolu numaraya fax ile gönderilebilir.

Telefon : 342 221 0700  
Faks : 342 221 0142  
Mail : ersinihale@gmail.com

**Vedat ARIKAN**  
İdari ve Mali İşler Müdür Yrd.

S.N	Malzeme Adı	Miktar	Birimi	UBB - UTS	SUT KODU	Birim Fiyatı	ToplamTutar
1	FEMORAL STEM ÇİMENTOSUZ COCR/TİTANYUM DUAL KAPLAMALI (ÇİFT KAPLAMA)	1	Adet				
2	ASETABULAR CUP (VİDA TIKACI DAHİL) DELİKLİ / DELİKSİZ ÇİMENTOSUZ COCR/TİTANYUM ÇİFT KAPLAMA(API490)	1	Adet				
3	ASETABULAR LİNER UHMW POLİETİLEN AÇILI VE AÇISIZ TAMAMI POLİETİLEN(API600)	1	Adet				
4	ASETABULAR VİDA COCR/TİTANYUM TÜM BOYLAR	5	Adet				
5	FEMORAL BAŞ 28MM COCR/TİTANYUM	1	Adet				
<b>Genel Toplam (KDV Hariç)</b>							

NOT : SUT kapsamında olan ürünler için SGK'da geri ödeme alınmazsa veya eksik alınırsa firmaya rücu edilecektir.

**Teklif Mektubuna Esas Fiyat Bildiren Firmanın**

Adı		Firma Yetkilisi
Adresi		
Telefon		Kaşe ve İmza
Faks		
Vergi D.No		

# ALT / ÜST ÇİMENTOSUZ HİBRİD TOTAL KALÇA PROTEZİ TEKNİK ŞARTNAMESİ

- Ürün Class III CE belgesine sahip olmalıdır.
- Femoral stem ISO 5832-3 standardına sahip Titanyum alaşımı malzemeden imal edilmiş olmalıdır.
- Femoral Stem proximal kısmı Dual / Çift kaplamalı (Titan plasma + Hydroksiapatite Kaplama) olmalıdır.
- Femoral stem yuvarlak kesitli olmalıdır.
- Stem ölçüleri 7,5 mm – 8,5 mm – 9 mm – 10 mm – 11 mm – 12 mm – 13,5 mm olacak şekilde 7 ölçü olmalıdır.
- Femoral stemin 135° boyun açısı olmalıdır.
- Modüler Femoral Head 28 mm çapta olmalıdır. Head ler ISO 5832-4 standardına sahip CoCrMo alaşımı malzemeden imal edilmiş olmalıdır.
- Femoral Head ler -3 mm, 0 mm, +4 mm, +6 mm ve +8 mm olmak üzere 5 boydan oluşmalıdır.
- Femoral stem 12/14 taper olmalıdır.
- Asetabular komponent titanyumdan (ISO 5832-3) ASTM F136 alaşımından imal edilmiş olmalıdır.
- Press-fit olmalıdır.
- Asetabular shell yüzeyi porous veya kaba kuşlama formunda olmalıdır.
- Shell üzerinde 3-5 adet vida deliği olmalıdır.
- Asetabular komponent içinde vida delikleri vidaların gömülmesine izin verecek şekilde olmalıdır.
- Asetabular komponentin 46-62 mm aralığında boyları olmalıdır.
- Oyucuları pratik olarak değiştirilebilmelidir.
- Fleksibl drili ve **universal** fleksibl tornavidası olmalıdır.
- Asetabular komponentin çakılması sırasında anteversiyon açılarının doğru ayarlanmasını sağlayan gönyesi olmalıdır.
- Asetabular insert UHMWPE'den imal edilmiş olmalıdır.
- Asetabular Liner 10° offsetli (açılı) olmalıdır.

Dr. Ersin Arslan Eğitim ve  
Araştırma Hastanesi  
Op.Dr. Özgür Fethi CAKSUNAR  
Dip. Tes. No: 135020  
Ortopedi ve Travmatoloji Uzmanı

Op. Dr. Serdar ÜNER  
Dip. Tes. No: 12250  
Ortopedi ve Travmatoloji Uzmanı

Op. Dr. Hakan TÜRKMEN  
Dip. Tes. No: 119734  
Ortopedi ve Travmatoloji Uzmanı  
Dr. Ersin Arslan Eğitim ve Araştırma Hast.



- 46 mm in üstündeki insert boyların iç çapı 28 mm başa uyumlu olmalıdır.
- 46 mm insert boylarında iç çap 22 mm başa uyumlu olmalıdır.
- Asetabular komponenti tutucu vidalar titanyum alaşım olmalıdır.
- Vidalar spongiöz yivli ve self-tapping olmalıdır.
- Vida kalınlığı 6.5 mm olmalıdır.
- Vidaların 20mm - 45mm aralığında boy seçeneği olmalıdır.
- Vida başı fleksibl tornavida ile kullanma özelliğine sahip olmalıdır.
- Kalça enstrüman çakma – çıkarma seti eksiksiz olarak sunulabilmelidir.

ÇİMENTOSUZ STEM :AP2050  
ASETABULAR CUP:AP1490  
ASETABULAR LİNER :AP1600  
ASETABULAR VİDA:AP1670  
FEMORAL BAŞ:AP1750

Dr. Ersin Arslan Eğitim ve  
Araştırma Hastanesi  
Op.Dr. Ömür Fevzi CAHSUNAR  
Dip. Tes. No: 135020  
Ortopedi ve Travmatoloji Uzmanı

Op. Dr. Sırdar ÜNER  
Dr. Ersin Arslan Eğt. ve Arst. Hast.  
Ortopedi ve Travmatoloji  
Uzmanı  
Dip. Tes. No: 12463

Dr. İbrahim TÜRKMEN  
Ortopedi ve Travmatoloji Uzmanı  
Tes. No: 12255 Uzm. Tes. No: 119731  
Ersin Arslan Eğitim ve Araştırma Hast.